



Ф.И.О.: ПРИМЕР РЕЗУЛЬТАТА
Дата рождения: 01.01.1995 (28 л.) Пол: Ж
Регистрация биоматериала: 30.05.2023
Биоматериал: Кровь (сыворотка);

Заявка №: 3302357530
Заказчик: "Полное наименование
юридического лица"
Исполнитель: ООО "ДНК"ОМ"



Маркеры аутоиммунных заболеваний

Показатель	Результат	Ед. изм.	Референсные значения
Антитела к скелетным мышцам	<20	титр	< 20

Комментарии к пробе: Отсутствие антител к скелетным мышцам значительно снижает вероятность тимомы и миастении, ассоциированной с тимомой (паранеопластическая миастения). Отрицательный результат теста незначительно снижает вероятность других форм миастении, при которых антитела к скелетным мышцам встречаются в 20-30% случаев и уступают другим показателям. Тимома представляет собой разновидность эпителиальных опухолей средостения, для которой характерно образование антител против сократительных белков скелетных мышц, а в некоторых случаях может возникать вторичная миастения. У больных с подтвержденным диагнозом генерализованной миастении отсутствие антител к скелетным мышцам указывает на более благоприятное течение заболевания. Для уточнения диагноза миастении вне зависимости от наличия тимомы исследование рекомендуется сочетать с определением антител к ацетилхолиновому рецептору (АХР) и специфической мышечной тирозинкиназе (анти-MuSK, от. англ. muscle-specific tyrosine kinase), поскольку данные аутоантитела преобладают при классической миастении при достаточно редкой встречаемости антител к скелетным мышцам.

Дата выполнения исследования:

Результаты одобрил:

ПРИМЕР РЕЗУЛЬТАТА